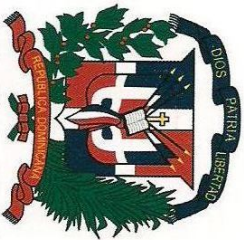




Presidencia de la República Dominicana
Consejo Nacional para el Cambio Climático
y el Mecanismo de Desarrollo Limpio

MEMORIAS

Septiembre 2008 – Septiembre 2010



Presidencia de la República Dominicana
Consejo Nacional para el Cambio Climático
y el Mecanismo de Desarrollo Limpio

MEMORIAS Septiembre 2008 - Septiembre 2010

Mensaje del Presidente

El Cambio Climático es uno de los mayores desafíos que enfrenta la humanidad y necesita una respuesta de carácter mundial. Es un problema complejo que enfrentamos las actuales generaciones y amenaza con anular los esfuerzos de décadas en temas de desarrollo. El Gobierno Dominicano ha abordado el problema, por medio del conocimiento de las causas y fuerzas motrices, las consecuencias, las principales implicaciones, así como la identificación de medidas para reducir los impactos negativos de éste, a través de elevar el marco institucional para el abordaje de esta problemática acorde con los nuevos tiempos, para dar respuesta efectiva y eficaz a los más afectados del calentamiento global.

En apenas dos años de creación del Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio, de Septiembre 2008 a Septiembre 2010, periodo que corresponde a su creación como institución, a la fecha hemos elaborado esta Memoria Institucional con el objetivo de dar a conocer aspectos descriptivos en la naturaleza institucional por medio de la redacción de su Visión, Misión y Valores, así como una breve descripción de sus funciones y los principales logros.

Este documento esboza el esfuerzo mancomunado de instituciones, organizaciones y empresas públicas y privadas de la República Dominicana, quienes a partir de las experiencias e investigaciones de organizaciones internacionales y grupos regionales, han identificado alternativas que coadyuvaran en los compromisos asumidos en las metas nacionales para el logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio, enfrentando la pobreza por medio de mecanismos innovadores que fomenten la integración de la sociedad al aparato productivo, contribuyendo con la diversificación y la seguridad energética, favoreciendo el fortalecimiento institucional por medio de la transferencia de conocimientos y de tecnologías, así como a la reducción de las vulnerabilidades por medio de la articulación de esfuerzos que se realizan desde los diferentes estamentos del Estado Dominicano.

Nos sentimos ampliamente satisfechos con los logros y metas alcanzadas, no obstante estamos conscientes del enorme desafío que representa para el País y el Pueblo Dominicano hacer frente al Cambio Climático, contamos con la cooperación de las múltiples organizaciones e instituciones que desean abordar el tema, por medio de la realización de alianzas estratégicas, desde las etapas de identificación, planificación, desarrollo e investigación.



Dr. Leonel Fernández Reyna

Presidente Constitucional de la República Dominicana

**Presidente del Consejo Nacional para el Cambio Climático y
Mecanismo de Desarrollo Limpio**

Naturaleza Institucional

El Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio (CNCCMDL), fue creado por el Decreto Presidencial No. 601-08, 22 de septiembre del 2008, con el objetivo de articular y aunar esfuerzos desde las diferentes instituciones que integran los sectores de desarrollo del país, para combatir el problema global del Cambio Climático. Está presidido por la Presidencia de la República e integrado por los Ministerios de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Economía, Planificación y Desarrollo, Agricultura, Relaciones Exteriores, Hacienda, Industria y Comercio, Salud Pública y Asistencia Social, el Banco Central de la República Dominicana, la Comisión Nacional de Energía, la Superintendencia de Electricidad y la Corporación Dominicana de Empresas Eléctricas Estatales.

Visión

Para el 2030 la República Dominicana haya mejorado sus capacidades de adaptación al Cambio Climático, reduciendo la vulnerabilidad frente a éste, mejorando la calidad de vida de los seres humanos y la salud de los ecosistemas y ha contribuido a la estabilización de los Gases de Efecto Invernadero sin comprometer sus esfuerzos de lucha contra la pobreza y su desarrollo sostenible, promoviendo la transición hacia un crecimiento económico con bajas emisiones de carbono.

Misión

Formular, diseñar y ejecutar las políticas públicas necesarias para la prevención y mitigación de los Gases de Efecto Invernadero (GEI), la adaptación a los efectos adversos del Cambio Climático y promover el desarrollo de programas, proyectos y estrategias de acción climática relativos al cumplimiento de los compromisos asumidos por la República Dominicana en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático y los instrumentos derivados de ella, particularmente el Protocolo de Kyoto,



Instalaciones. Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio

Naturaleza Institucional

Valores

- Que la estrategia del Cambio Climático deberá ir a la par con los desafíos de la justicia social y climática, la equidad, la solidaridad, la cooperación institucional y los esfuerzos de lucha contra la pobreza y el desarrollo sostenible.

- Prevalencia del Principio precautorio en cada acción adoptada.

- La certeza científica prevalecerá en las investigaciones sobre el Cambio Climático.

- Transparencia y rendición de cuentas permanentes en el manejo de los recursos económicos que por distintas fuentes recibe la institución.

- La honestidad y la responsabilidad en la administración pública para la gestión del cambio climático.

- Fidelidad a las directrices políticas del gobierno central y asesoramiento en el tema Cambio Climático a todos los niveles de gobierno y la sociedad civil del país.

Funciones

- Formular, diseñar y ejecutar las políticas públicas necesarias para la prevención y mitigación de las emisiones de los Gases de Efecto Invernadero, la adaptación de los efectos adversos del Cambio Climático y promover el desarrollo de programas, proyectos y estrategias de acción climática relativos al cumplimiento de los compromisos asumidos por la República Dominicana en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y los instrumentos derivados de ella, particularmente el Protocolo de Kioto.

- Evaluar y supervisar las actividades que ejecuten las Oficinas Nacionales de Cambio Climático (ONCC) y de Mecanismo de Desarrollo Limpio (ONMDL) y la de financiamiento a través de la Cuenta Nacional de Carbono.

- Establecer la coordinación y el consenso institucional local con los actores gubernamentales, el sector privado y de la sociedad civil, definiendo los roles y funciones en cuanto a la cuenta nacional de carbono, su reglamento y operación.

- Ser el Punto Focal Nacional de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático y el Protocolo de Kioto.

- Apoyo a la estrategia de inversión de los proyectos bajo el Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL) a implementar.

- Fortalecer las capacidades científicas y técnicas para la formulación de proyectos de MDL en el sector público, privado y la sociedad civil.

- Incentivar la implementación de proyectos de mitigación al cambio climático que generen certificados de reducción de emisiones de acuerdo a los requisitos establecidos por los instrumentos internacionales en materia de Cambio Climático.

- Establecer las coordinaciones interinstitucionales necesarias para asegurar la implementación de proyectos que establezcan las concentraciones atmosféricas de gases de efecto invernadero.

Reseña Histórica



Propone la creación de una Comisión Interministerial de Cambio Climático

Periódico Hoy 30-11-2007

El Secretario de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Omar Ramírez Tejada, propondrá al Poder Ejecutivo la creación de una Comisión Interministerial de Cambio Climático para enfrentar los retos que representa este fenómeno para la República Dominicana.

Dicha declaración fue ofrecida en el marco de la vigésimo quinta reunión del Consejo Ejecutivo del Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IACG por sus siglas en inglés) del cual la República Dominicana es miembro.

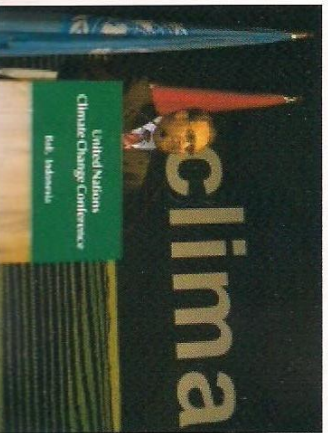
En los inicios el tema de Cambio Climático era visto solo como un problema de carácter estrictamente ambiental, en la medida que se han identificado y confirmado las convergencias con otros ejes del desarrollo, poniendo en evidencia la necesidad de transversalizar el tema dentro de las dimensiones de desarrollo con especial atención. Por tal razón, en Septiembre del 2008 se creó el Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio como una estructura organizacional integradora, que sirve como un espacio de articulación de las políticas públicas de desarrollo y coordinación de las estrategias de cada uno de los sectores del desarrollo de la nación, para dar respuesta efectiva y eficiente a los desafíos impuestos por este problema de trascendencia global dentro del accionar nacional e internacional.

Nuestra condición de isla, nos hace especialmente vulnerables frente a muchos de los efectos esperados debido al Cambio Climático, reconocemos que la trascendencia de los impactos no reconocen fronteras y afectan de forma significativa el crecimiento económico y la inversión que se supone para reducir la vulnerabilidad del país. Las vías para hacer frente son la mitigación y la adaptación, ajustándonos a los principios establecidos dentro de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático y el Protocolo de Kioto, que es un instrumento conexo de la Convención, ambos referendados y adoptados como parte del marco jurídico de la nación, atendiendo al principio de las responsabilidades comunes, pero diferenciadas.

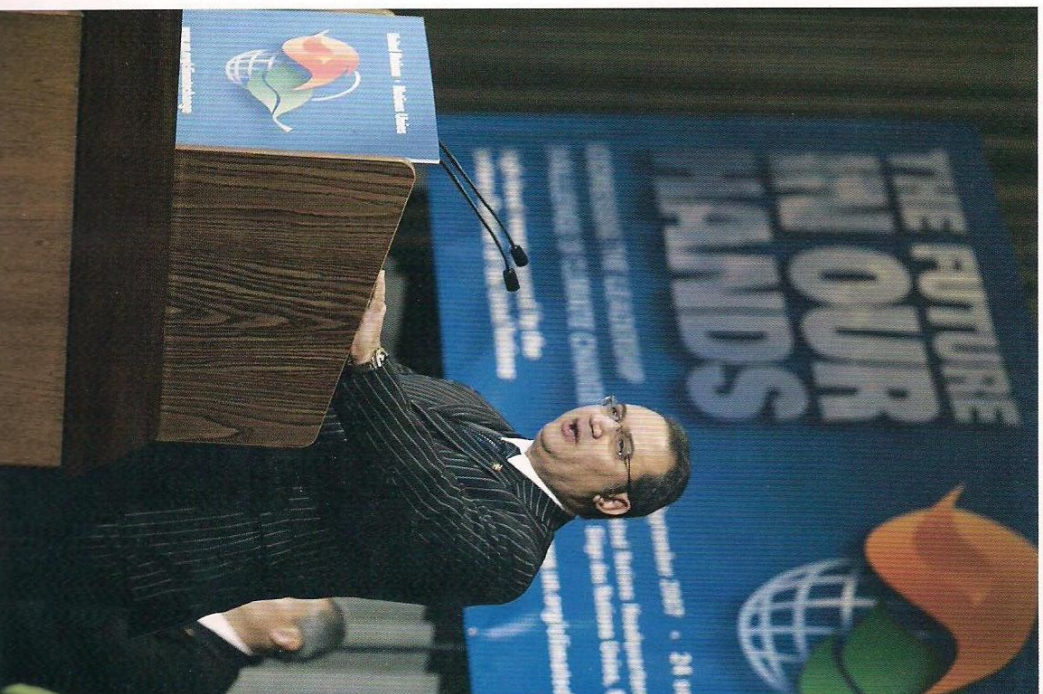
Reseña Histórica

Lineamiento de Política Nacional de Cambio Climático

- Contribuir a la reducción de la Pobreza
- Disminuir la vulnerabilidad
- Contribuir a los Objetivos de Desarrollo del Milenio
- Reducir las emisiones de Gases de Efecto Invernadero
- Reforzar las capacidades de adaptación
- Fomentar la transferencia tecnológica
- Gestión de riesgo climático



Comparecencia de Omar Ramírez Tejada en la Conferencia de las Partes COP13 Bali, Indonesia 2007



Discurso en representación de la República Dominicana en la Sede de las Naciones Unidas, Nueva York 2008

Acciones tomadas por el país

El primer paso de acción, concreta por el país dentro del tema de Cambio Climático, fue la ratificación por parte del Congreso de la República de la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático (CMNUCC) por medio de la resolución No. 182-98, el 7 de octubre del 1998.

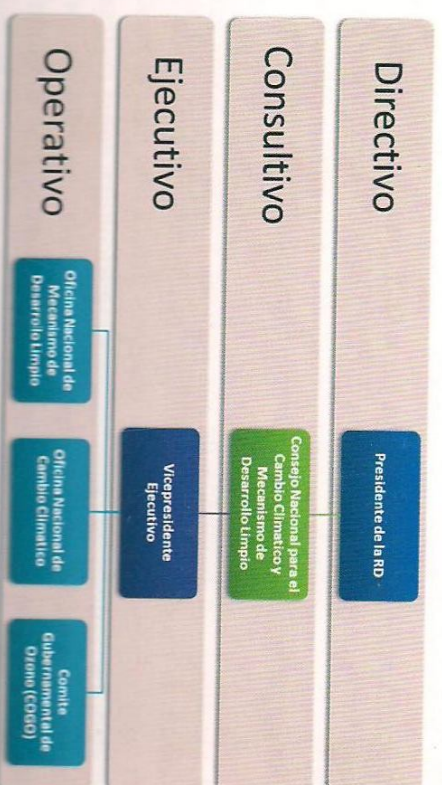
Otro de los pasos, que constituyen un hito fue la ratificación del Protocolo de Kioto, en julio 2001, donde la comunidad internacional por medio de los mecanismos multilaterales de Naciones Unidas se comprometieron a la reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero, y donde asumen compromisos de forma vinculante para abordar la intrusión humana en el comportamiento del clima.

En agosto del 2004, fue creada como una dependencia del Ministerio de Medio Ambiente, oficinas para dar respuestas a los compromisos asumidos por el país. El 20 de septiembre del 2008, por medio del Decreto 601-08, se crea el Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio, donde se eleva el marco institucional para el abordaje del tema en el país.

Las principales funciones son:

- 1) Formular, diseñar y ejecutar las políticas públicas para la prevención y mitigación de las emisiones de GEI y adaptación a los efectos del Cambio Climático.
- 2) Contribuir a la mitigación del Cambio Climático mediante la inversión ambientalmente sostenibles.
- 3) Formular y aprobar la estrategia nacional de inversión de los proyectos MDL.
- 4) Establecimiento y administración del Fondo Nacional de Carbono.
- 5) Ser el Punto Focal de la Convención de Cambio Climático.

La estructura funcional del Consejo es como se describe en el siguiente esquema:



Acciones tomadas por el país

Vicepresidencia Ejecutiva

Es el órgano operativo que cumple el mandato de la dirección del Consejo, fungiendo como facilitador en la coordinación interinstitucional y garante de las sinergias con los actores locales, gubernamentales, del sector privado y de la sociedad civil en correspondencia con la política del Gobierno Central y la Estrategia Nacional de Desarrollo (en construcción). Además, funge como Coordinador Nacional ante el proceso de negociación en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático y el Protocolo de Kioto, como instrumento vinculante de implementación.

Oficina Nacional de Cambio Climático

La Oficina Nacional de Cambio Climático (ONCC), tiene como función el abordaje de forma estratégica para la adaptación a los efectos adversos del Cambio Climático, por medio de la Coordinación Inter-institucional, la Creación de Capacidades y la sensibilización pública, el fomento y desarrollo científico-tecnológico en los distintos sectores y sistemas.

La identificación y promoción de, acciones y medidas de adaptación necesarias y complementarias para dar una respuesta efectiva que contribuya a la reducción de las vulnerabilidades y aminorar la intensidad de los impactos inevitables del Cambio Climático.

La identificación temprana de los sectores y sistemas ecológicos, económicos y sociales en la República Dominicana y la evaluación de esta vulnerabilidad es uno de los objetivos principales para la biodiversidad, los recursos hídricos, bosques, la agricultura, zonas costeras, transporte, salud humana, ecosistemas, industrias, energía, turismo y los ecosistemas urbanos, ampliamente afectados por el Cambio Climático.

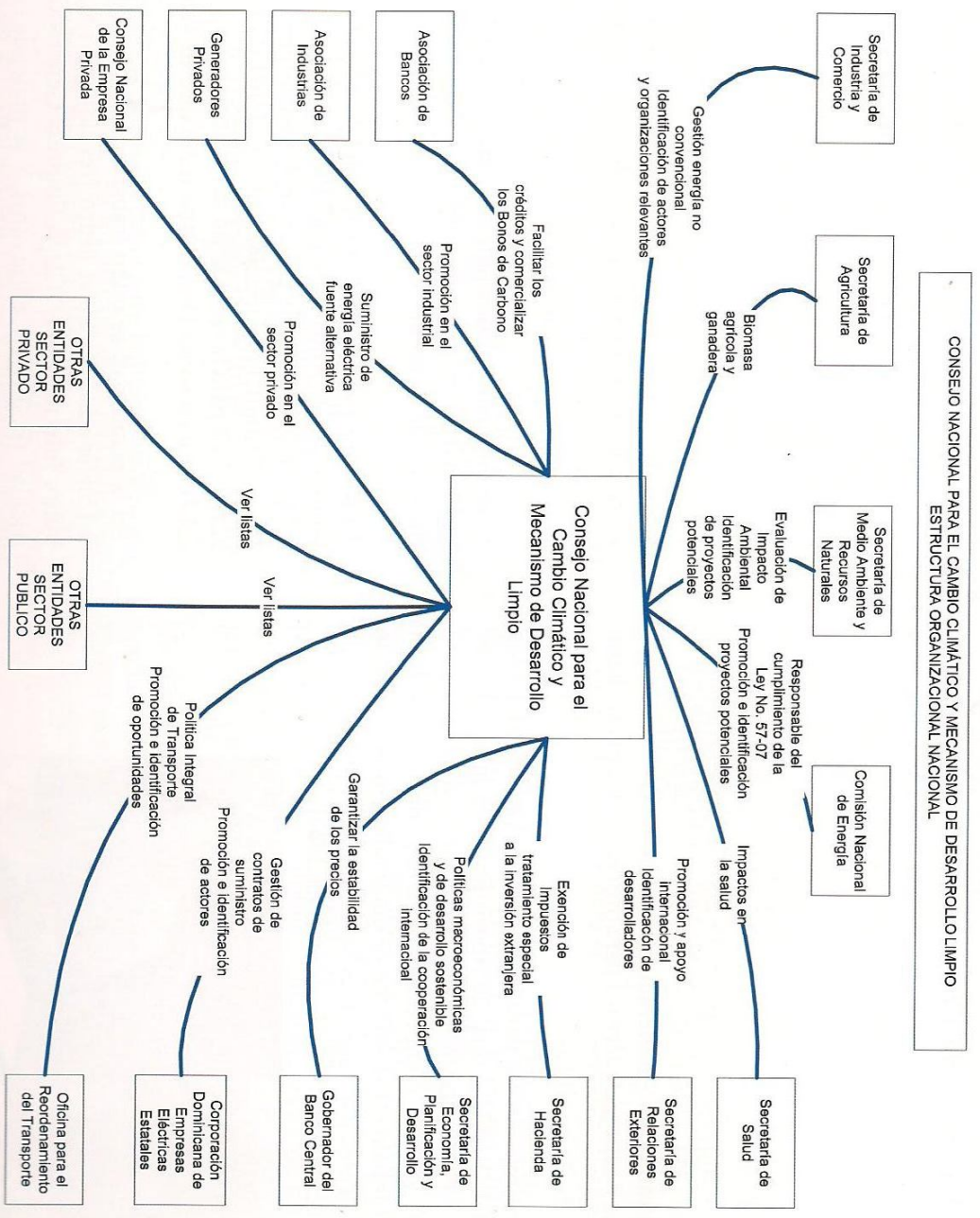
Oficina Nacional de Mecanismo de Desarrollo Limpio

La Oficina Nacional de Mecanismo de Desarrollo Limpio (ONMDL) tiene como objetivo principal ser un referente estratégico de apoyo y asesoría de proyectos nacionales e internacionales en su formulación, evaluación, negociación, registro e implementación bajo el MDL y que se encuentren enmarcados en las metas convergentes de desarrollo sostenible nacional y de mitigación del efecto invernadero.

Tiene las funciones designadas dentro del marco legal de: Promover a escala nacional e internacional la aprobación y registro de proyectos de fijación y reducción de emisiones ante las instancias definidas por la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y el Protocolo de Kyoto; servir de facilitador a los diferentes sectores en la preparación de proyectos del MDL; promover la creación de capacidades técnicas para la elaboración de proyectos de mitigación de gases efecto invernadero acordados con la política ambiental del estado dominicano y de acuerdo a los requerimientos establecidos a nivel internacional; desarrollar las capacidades para asesorar y definir los criterios de aprobación y seguimiento de los proyectos del MDL, así como apoyar a los procesos de validación, registro, verificación y certificación de los proyectos del MDL presentados por el sector oficial, el sector privado y las ONG's conforme a los criterios, las modalidades y los procedimientos establecidos para el MDL; entre otras.

La relación orgánica con las instituciones puede ser visualizada en el siguiente esquema:

Acciones tomadas por el país



A la fecha la República Dominicana ha desarrollado una serie de iniciativas para hacer frente al Cambio Climático, que es uno de los problemas globales que ocupa la agenda, dentro de las cuales se encuentran: la actualización y modernización del Marco Legal e Institucional, la construcción de líneas estratégicas a largo plazo para abordar de forma proactiva y preventiva el Cambio Climático como eje transversal a todos los ejes del desarrollo, la promoción e incentivo de las inversiones extranjeras y fomentar la transferencia de tecnologías.

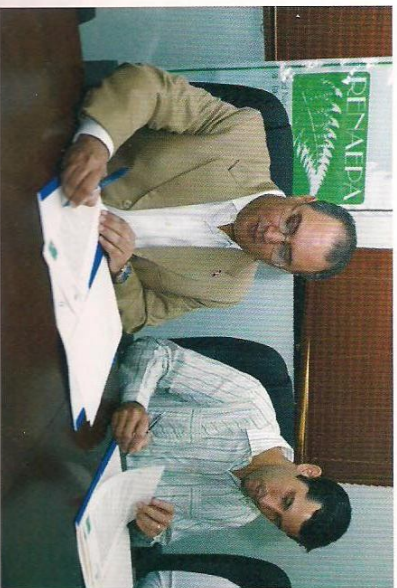
Logros y Expectativas

Convenios y Acuerdos de Cooperación

Se han firmado acuerdos de cooperación con diferentes organizaciones Internacionales y Nacionales, gubernamentales, del sector privado y de la sociedad civil.

Alianza de Mercados de Metano: La República Dominicana, por medio del Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio, desde septiembre 2009 es parte de las iniciativas que desarrolla el Gobierno de los Estados Unidos a través de su Agencia para la Protección Ambiental, por medio de la cual se espera contar con fondos y asistencia técnica para proyectos de aprovechamiento de Metano.

Red Nacional de Empresarios para la Protección Ambiental: En septiembre del 2010, la Red Nacional de Apoyo Empresarial a la Protección Ambiental firmó un Acuerdo de Cooperación cuyo objetivo central es mejorar las ventajas competitivas de la República Dominicana mediante proyectos bajo el mecanismo de desarrollo limpio y crear los mecanismos suficientes para que el sector empresarial pueda acceder y beneficiarse del comercio de carbono internacional.



Firma de Convenio entre el Lic. Omar Ramírez y el Lic. Roberto Herrera, Presidente de RENALEPA

Convenio de Cooperación Institucional Fundación Sur Futuro: Desde abril del 2009 se firmó entre la Fundación Sur Futuro y el Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio un acuerdo de cooperación interinstitucional para la promoción de acciones conjuntas en los aspectos de mitigación y adaptación al Cambio Climático.

Convenio con el Secretariado de la Convención: A la fecha se ha firmado dos acuerdos con la convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático para realización de eventos internacionales sobre educación, concienciación y sensibilización del público y la reunión latinoamericana y caribeña de Autoridades Nacionales Designadas.

Convenio con la Embajada del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda Del Norte: Para la socialización de la Posición País con miras a las Negociaciones de Cambio Climático en el 2009, en Copenhague.

Convenio para la Elaboración del V Foro Latinoamericano de Carbono: Con el Centro RISO del Programa para las Naciones Unidas para el Medio Ambiente de Dinamarca, Banco Interamericano de Desarrollo, Banco Mundial, Asociación Internacional de Comercio de Emisiones, entre otros para la realización del V Foro Latinoamericano y del Caribe a celebrarse en Santo Domingo, a mediados de septiembre del 2010.

En la actualidad se están trabajando los acuerdos de cooperación con la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), la Cámara Junior Internacional (JCI), la Empresa Generadora Estatal de Hidroelectricidad (EGEHID), entre otros. Y se pretende establecer otros acuerdos con instituciones gubernamentales y organismos multilaterales para impulsar iniciativas de investigación y desarrollo de actividades/proyecto y programas con potencial de mitigar el cambio climático y de adaptación a sus efectos.

Logros y Expectativas

Actividades de Educación, Formación y Sensibilización al Público

Por medio de un programa de actividades de educación divulgación y entrenamiento, se ha fortalecido el conocimiento de los diferentes actores locales, sobre las potencialidades del país para mitigar el cambio climático. Estas actividades han sido realizadas por expertos nacionales e internacionales para de esta manera ampliar el conocimiento sobre la problemática y actualizar sobre los mecanismos propuestos dentro de los escenarios internacionales.

En enero del 2009 se realizó en las instalaciones del Hotel V Centenario, en conjunto con la Agencia de Cooperación Internacional del Japón (JICA) una actividad de formación, el Seminario-Taller “Mecanismo de Desarrollo Limpio: Oportunidades de Negocios bajo el Mecanismo de Desarrollo Limpio en República Dominicana” con la participación de más de 90 representantes de la sociedad civil, las instituciones gubernamentales y ONG’s.

En Marzo del 2009 se realizó en coordinación con la Fundación Global, Democracia y Desarrollo (FUNGLODE) el Seminario Internacional “Mecanismos Financieros para combatir el Cambio Climático”. Con la participación de más 100 representantes de la sociedad civil, instituciones gubernamentales y ONG’s.

En Junio del mismo año, se realizó el taller para la Preparación y Formulación de Proyectos en el MDL, con los diferentes actores de los sectores Energía, Residuos Sólidos/Líquidos y Forestales, con la cooperación de la Misión de la JICA, y que contó con la participación de más de 70 representantes de la Sociedad Civil, ONG’s y entidades gubernamentales y representantes de los diferentes gobiernos locales y de los organismos de cooperación internacional.

Se realizó junto al Banco Mundial el lanzamiento en la República Dominicana del Estudio Regional 2009 “DESARROLLO CON MENOS CARBONO: Repuestas Latinoamericanas al Desafío del Cambio Climático”, con una asistencia de 130 personas, realizado en el Hotel Hilton el 10 de Junio del 2009, la presentación estuvo a cargo de Augusto de la Torre, Economista Jefe para la región de Latinoamérica y el Caribe del Banco Mundial.

El Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio en conjunto con el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) organizó el primer Diálogo Interministerial sobre el Cambio Climático en el Hotel Intercontinental V Centenario, del 2 al 4 de septiembre del año 2009, con una asistencia de aprox. 175 representantes de los sectores (agua, energía, turismo) interesados e involucrados a nivel nacional (gobierno, ONG’s, agencias de cooperación, agencias de financiamiento, las academias, entre otras) que sirvió de plataforma de intercambio de informaciones de los sectores, e incluyó recomendaciones para los tomadores de decisiones y los diferentes ministerios.

En Septiembre del 2009, se realizó junto a la Fundación Global Democracia y Desarrollo, la conferencia magistral “Gobernanza Climática: Una Mirada desde el Sur” a cargo del Dra. Romina Picolotti, Ex-Ministra de Medio Ambiente de Argentina, con una asistencia de unas 70 personas, fue realizado en el auditorio de la FUNGLODE.

Se realizó junto a la Fundación Global Democracia y Desarrollo y el Instituto Dominicano de las Telecomunicaciones (INDOTEL), el Seminario “Desafíos de República Dominicana Frente al Cambio Climático”

Logros y Expectativas

con una conferencia de apertura a cargo del Dr. Rafael Méndez Tejada, Director del Laboratorio de Ciencias Atmosféricas de la Universidad de Puerto Rico, en Carolina, afiliado a NASA Space Grant, las ponencias estuvieron a cargo de expertos de importantes Instituciones de los Estados Unidos como son la Administración Nacional de Atmósfera y Océano de USA (NOAA), Administración Nacional de Aeronáutica y Espacio (NASA), Servicio Geológico de los Estados Unidos (USGS) y el Servicio Nacional de Meteorología (NWS), con una asistencia de más de 150 personas, fue realizado en el auditorio de la FUNGLODE, el 03 al 04 de agosto de 2009.

Se realizó en conjunto con la Fundación Global Democracia y Desarrollo (FUNGLODE) la Conferencia “La Crisis Económica y la Crisis Ambiental, el reto de la Administración Obama”, realizada en el Auditorio de FUNGLODE, el 16 de septiembre del 2009.

El Taller Regional para América Latina sobre el Artículo 6, realizado por la Secretaría de la Convención y el Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio, realizado del 27 al 30 de abril del 2010, en Bávaro, donde participaron más de 40 delegados de la región.

Actividad Negociaciones sobre Cambio Climático: Qué pasó en Copenhagenague? El Camino a la COP16 de México. Con el objetivo de realizar un encuentro de alto nivel con negociadores que han trabajado bajo la Convención de Cambio Climático de la Región, realizado en coordinación con la Fundación Global Democracia y Desarrollo, en enero 2010.

Entre otras.

Participantes del Taller Regional Latinoamérica y El Caribe sobre la Implementación del Artículo 6 de la Convención de Cambio Climático, Bávaro, República Dominicana 27-30 Abril, 2010



Firma de Convenio con Preety Bhandari. Coordinadora de Financiamiento y Apoyo Técnico del Secretariado de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático. Marzo 2010



Participantes del Taller Regional Latinoamérica y El Caribe sobre la Implementación del Artículo 6 de la Convención de Cambio Climático, Bávaro, República Dominicana 27-30 Abril, 2010

Logros y Expectativas

Cooperación Internacional

Mesa de Cooperación Internacional: En julio del 2010 quedó establecida la Mesa de Cooperación sobre Cambio Climático y Mecanismo de Desarrollo Limpio cuyo objetivo es servir de instrumento fundamental para conocer y coordinar las distintas iniciativas y programas, planes y proyectos que se están ejecutando y las potenciales acciones relativas al Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio.

Estudio para la Promoción del Mecanismo de Desarrollo Limpio: Desde el 2008, se realiza gracias a la asistencia y el apoyo de la Agencia de Cooperación Internacional de Japón (JICA) se está realizando el Proyecto denominado “Estudio para la Promoción del Mecanismo de Desarrollo Limpio en la República Dominicana”.

Fortalecimiento Institucional: Dentro del Proyecto de Asistencia Técnica al Sector Energético (BIRF-7217/DO), bajo el Componente de “Manejo del Medio Ambiente” se está desarrollando el Subcomponente de “Fortalecimiento de las Capacidades Técnicas y Organizacionales de la Oficina de Mecanismo de Desarrollo Limpio (ONMDL)”.

Iniciativas de Energía y Cambio Climático: Con la Organización Latinoamericana de Energía (OLADE), dentro del proyecto “Iniciativas de Energía y Cambio Climático” destino uno de los componentes para la realización de un “Documento País” y la realización de talleres para capacitación de los actores locales y actualización en los temas del Mecanismo de Desarrollo Limpio.

República Dominicana: El Camino a Copenhague: Con la Embajada del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte, se trabaja en un Proyecto de preparación del País frente a las Negociaciones de

Copenhague, denominado “República Dominicana: El Camino a Copenhague” con los que se pretenden desarrollar una serie de encuentros para socialización y retroalimentación de la Posición País con los actores locales relacionados al tema.

Desarrollo de las Capacidades de los Encargados de la Formulación de políticas para el Abordaje del Cambio Climático: Con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y el Grupo de Ambiente y Energía del PNUD, se trabaja en un proyecto mundial denominado “Desarrollo de Capacidades de los Encargados de la Formulación de Políticas para el Abordaje del Cambio Climático”. Los objetivos superiores del proyecto son aumentar las capacidades nacionales de coordinar posiciones ministeriales y negociar posiciones en los procesos de la CMNUCC; además de evaluar los flujos de inversión y financiamiento para el abordaje del cambio climático en sectores clave del país. Este se realiza con 19 países que son parte del proyecto global en todas las regiones: Argelia, Bangladesh, Colombia, Costa Rica, República Dominicana, Ecuador, Gambia, Honduras, Liberia, Namibia, Nicaragua, Níger, Nepal, Paraguay, Perú, Santa Lucía, Togo, Turkmenistán, y Uruguay.

Estudio sobre la Elevación del Nivel del Lago Enriquillo e Impactos en la Socioeconomía de la zona de Influencia: Con la Universidad de Vermont de los Estados Unidos, el Centro de Investigaciones en Biología Marina de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) se desarrolló “El Estudio sobre la Elevación del Nivel del Lago Enriquillo y sus Impactos Socioeconómico en la Zona de Influencia”; con el apoyo del Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio.

Logros y Expectativas

Recopilación y Publicación de Buenas Prácticas sobre Adaptación al CC y Reducción del Riesgo de Desastres en el Marco del Cumplimiento del Art. 6 de la Convención: Con el apoyo de la Estrategia Internacional de Reducción de Desastres de las Naciones Unidas (EIRD) se realiza la recopilación de las mejores prácticas en las seis categorías del Artículo 6 dentro de las áreas de Mitigación, Adaptación y Sensibilización del Público sobre el Cambio Climático.

Apoyo a las Iniciativas Carbono 2012: Con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) se trabaja en la implementación del Programa “Carbono 2012” cuyo objetivo central es el fortalecimiento de la capacidad nacional para adaptarnos al cambio climático e incrementar el uso de las fuentes de energías renovables a través de la adopción de políticas innovadoras e instrumentos del mercado de carbono.

Estudio de las Emisiones de la Red Eléctrica Nacional: Con la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) se desarrolla el proyecto “Determinación de la Línea Base de las Emisiones de Gases de Efecto Invernadero del Sector Eléctrico Nacional” con el objetivo de conocer los niveles de emisiones, y de esta manera potencializar, la introducción de nuevas tecnologías al Sistema Eléctrico Nacional Interconectado, que se realiza con el Apoyo del Fondo Nacional de Innovación y Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDOCYT).



Encuentro entre el Embajador del Reino de Gran Bretaña e Irlanda del Norte Sr. Steven Fisher y el Sr. Omar Ramírez Tejada, Vicepresidente del Consejo. Enero 2010

Logros y Expectativas

Participación en Cursos, Foros, Ferias y Encuentros Oficiales Internacionales para las Negociaciones

Desde la fecha de creación del CNCCMDL, se ha participado en diversas actividades de actualización y capacitación en los diferentes temas que envuelve el cambio climático y los diferentes esquemas de negocios, modalidades de procedimientos, alternativas de financiamiento, etc., para la mitigación y la adaptación al cambio climático, así como en los encuentros organizados a nivel internacional para acordar y fijar posiciones frente al Cambio Climático.

- Talleres de Escenarios de Cambio Climático: Cuenecas y su impacto en los Sistemas Costeros de la República Dominicana, celebrado en el Hotel Santo Domingo, los días 8 y 9 de Junio del 2009, en Santo Domingo.

- Proceso de consulta para la Publicación del "Informe sobre el Desarrollo Mundial" que elabora el Banco Mundial, llevado a cabo el 16 de Junio del 2009, en las instalaciones de la Secretaría de Estado de la Administración Pública, en Santo Domingo.

- Participación en el Seminario de presentación y puesta en circulación del libro "Desarrollo con Menos Carbono: Respuestas Latinoamericana al Desafío del Cambio Climático" de Augusto de la Torre y otros, en Junio de 2009 en el Hotel Hilton.

- Taller de "Clean Development Mechanism (CDM) Workshop" organizado por la Universidad St. George's University, en Grenada en Julio del 2009.

- Segundo Diálogo de América Latina y el Caribe sobre el Camino a Copenhagen, en las negociaciones sobre Cambio Climático en el 2009. Celebrado en Santiago de Chile los días 2 y 3 de Septiembre del 2009.

- Participación en "Foro Mundial de Autoridades Nacionales Designadas (DNAs)" organizada por la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático (CMNUCC) en octubre del 2008, celebrada en Santiago de Chile.

- Promoción del portafolio de Proyectos MDL en la Feria Latinoamericana de Carbono en Octubre del 2008, en Santiago de Chile.

- Participación del país, junto con las demás Autoridades Nacionales Designadas (DNAs) de Latinoamérica en la Feria de Carbono Mundial (World Carbon Expo) Celebrada en Barcelona, España en Mayo 2009.

- Participación del País en las reunión del Banco Mundial con las Autoridades Nacionales Designadas (DNAs) Host Country Committee (HCC), para conocimiento de los Países de las formas de colaboración del Banco en las diferentes en los países dentro de las modalidades que abarcan la temática del clima, celebrada en Barcelona, España en Mayo 2009.

- Participación en el Foro Latinoamericano de Carbono, celebrado en Ciudad Panamá, Panamá. Celebrado en Junio del 2009. Para promoción del Portafolio de Proyectos de la ONMMDL, organizado por la Organización Latinoamericana de Energía (OLADE).

- Participación y presentación en la Feria de Café Orgánico, celebrado en Polo, Barahona, Organizado por la Consorcio Ambiental Dominicano (CAD) y la Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARENA).

- Presentación del "Proyecto Escenarios Costeros del Caribe (ECC)" Organizado por The Nature Conservancy, en Junio del 2009, en la Ciudad de Santo Domingo.

Logros y Expectativas

- Participación en “Taller de capacitación para la elaboración del Informe GEO República Dominicana 2009, perspectivas del medio ambiente de la República Dominicana” organizada por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), la Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARENA) y la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), Noviembre del 2008.
- Participación en “Curso Corto sobre Reducción de Emisiones por Deforestación Evitada y Degradación” por Rainforest Alliances, The Nature Conservancy (TNC), World Wildlife Found (WWF) y otras organizaciones en febrero del 2009, en Guatemala.
- Participación en el Curso “Cool Earth Partnership Seminar” celebrado en la Ciudad de Tokyo, Japón. Con el objetivo de explicar la propuesta de Japón para las negociaciones post-2012, como esquema de reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero.
- Taller de Trabajo de Escenarios del Impacto del Cambio Climático sobre la Generación Hidroeléctrica en Centroamérica, Costa Rica.
- Asistencia a reuniones el Centro de Información y Educación del Ayuntamiento del Distrito Nacional con el objetivo intercambiar ideas sobre las acciones conjuntas para programas de educación, en el marco del cambio climático.
- Encuentro de Educadores Ambientales (CNCCMMDL como expositor), con el objetivo de compartir información sobre las actividades de educación que realiza el Acuario Nacional y dar a conocer el CNCCMMDL y sus funciones.
- Taller organizado por la Fundación Sur Futuro para la capacitación en la elaboración de propuesta para proyectos de Manejo Sostenible de Tierra (MST).
- Taller Capacitación a Profesores, organizado por el CIA/DN. El Consejo como expositor con la Conferencia sobre Aspectos Generales del Cambio Climático.
- Asistencia a reuniones de la Sociedad de Padres y Amigos del Colegio Loyola, con el propósito de coordinar actividades sobre CC con el grupo ecológico que tiene el centro educativo.
- Taller sobre Gestión de Riesgo de Cambio Climático organizado por la SEOPC, con el objetivo de conocer el nivel de vinculación entre las acciones de esta instancia y el CNCCMMDL.
- Participación en la presentación de resultados del Estudio de Cambio Climático en la República Dominicana, patrocinado por Christian Aid (CA) y Progressio y la ayuda de la Iglesia Noruega (AIN); investigación que procuró conocer parte de los actores claves que están trabajando en esta área y sus acciones concretas. El CNCCMMDL como comentarista de los resultados.
- Participación y apoyo al Panel Pago por Servicios a Ambientales en Latino América y El Caribe, organizado por la Fundación Democracia y Desarrollo (FUNGLIODE).
- Lanzamiento del Programa de Protección Ambiental promovido por la SEMARENA y The Nature Conservancy.
- Participación en el Encuentro del GRULAC, en Bonn, Alemania.

Logros y Expectativas

- Participación en el “7th CDM DNA Forum and 6th CDM Joint Coordination Workshop” en Bonn, Alemania.
- Reunión de “Reunión de Negociadores Cambio Climático” en San José Costa Rica, en Septiembre del 2009.
- Entrenamiento de Expertos en Energía y Cambio Climático, en República de Korea, en Abril 2010.
- Curso Internacional “Herramientas para el Monitoreo del Secuestro de Carbono en Sistemas de Uso de la Tierra” impartido por el Centro Agronómico Tropical para la Investigación y la Enseñanza (CATIE) y la Universidad de Tolima de Colombia, en Costa Rica. Intervención en el Panel Económico de Políticas, Sociales y Económicas de Naciones Unidas (ECOSOC), sobre transporte sostenible y los Objetivos de Desarrollo del Milenio, en la Ciudad de Nueva York, en Mayo del 2010.
- Entre otros.



Reunión Ministerial de la Iniciativa Mercados de Metano realizada en la Ciudad de Mexico, Bajo el auspicio de la Agencia para la Protección Ambiental de los Estados Unidos y la Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales de Mexico, 1 Octubre, 2010

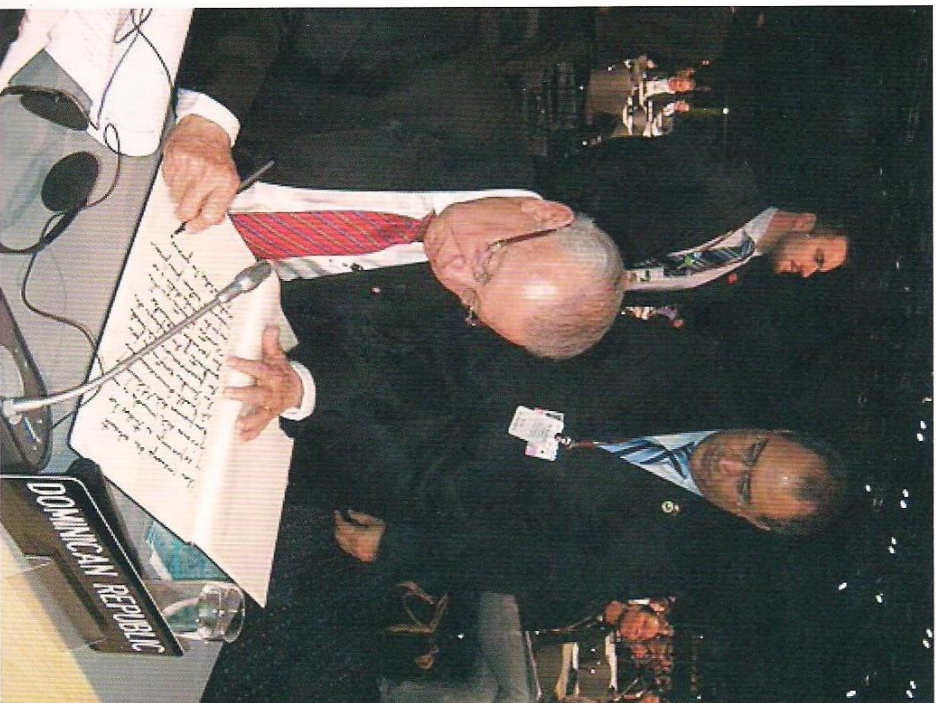
Negociaciones sobre Cambio Climático

Las reuniones internacionales relativas al tema de las Negociaciones sobre Cambio Climático, obedecen al mandato de las reuniones de la Conferencia de las Partes NO. 13 de la CMNUCC, dada en Bali, con el objetivo de reformular un nuevo instrumento vinculante posterior al 2012. En estas reuniones los países que son parte de la Convención discuten las áreas claves de convergencia e identifica cualquier vacío para llegar acuerdos y así alcanzar un efectivo y ambicioso acuerdo de cambio climático en Cancún, México.

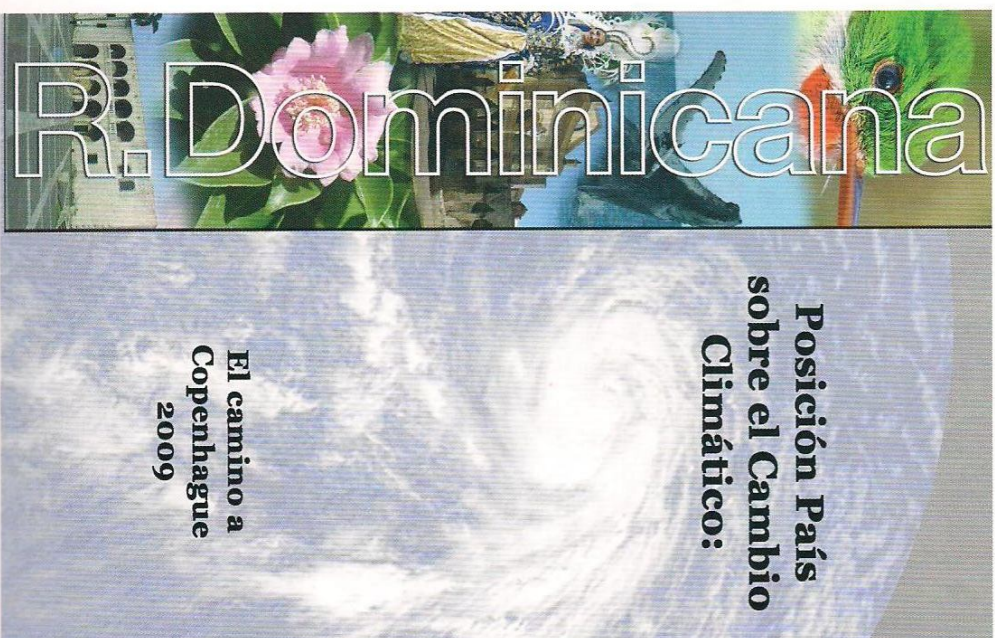
Las reuniones se centran en los temas del Plan de Acción de Bali, donde se constituyen en sesiones del Grupo de Trabajo Ad Hoc bajo el Protocolo de Kyoto (AWG-KP) y aplicación plena, eficaz y sostenida de la Convención mediante una cooperación a largo plazo (AWG-LCA) que comienza ahora y se prolongue más allá de 2012. Para la consecución de los objetivos de las mesas de trabajo: Adaptación, Mitigación, Tecnología y Financiamiento así como la Mesa de Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Evitada (REDD), las delegaciones deben disponer de recursos humanos en los grupos que se analizan y se discuten los documentos relativos al tema.

El proceso de negociación que empezó en marzo del 2009, hasta ahora se ha contado 13 con reuniones oficiales, quedando pendiente la reunión de Cancún en Diciembre del 2010.

Acciones en Copenhague, Dinamarca



Firma del Honorable Vicepresidente de la República Dominicana
Dr. Rafael Alburquerque del Libro sobre Las Acciones de Apoyo a la
Juventud Global en su Lucha contra el Cambio Climático.
Copenhague, Dinamarca, 2009.



Planificación y Programación

Para una efectiva gestión en las acciones desarrolladas en el país, para la mitigación y adaptación al Cambio Climático, se pretende desarrollar una serie de programas y planes de trabajo que se enmarcan dentro de las líneas estratégicas de desarrollo del país definidas en las políticas nacionales, y la homogenización con las líneas internacionales que contribuyan al fortalecimiento de los sectores de la economía, el aumento de la cohesión social, el fortalecimiento de las articulaciones del las líneas de desarrollo y la protección ambiental. Así como desarrollar un conjunto de estrategias y acciones que contribuyan al fortalecimiento y la cooperación interinstitucional y la creación de capacidades.

Para tales fines, se trabaja en la realización de un Plan Estratégico, y la definición de Estrategias de Mitigación y Adaptación del país, y la Estrategia de Educación y Concienciación sobre el Cambio Climático.

Con miras a la negociación internacional, sobre el futuro acuerdo internacional post 2012, en Cancún 2010, se trabaja en la realización de una posición país, con el consenso de todos los sectores involucrados en el tema, entre otras iniciativas regionales internacionales.

Para el mes de diciembre del 2010, se está organizando un Seminario Internacional de las “mejores prácticas” sobre el Artículo 6 de la Convención, como evento paralelo en el marco de la COP16, el cual será presentado como resultado de la compilación de este tema y del que República Dominicana coordina su ejecución.

Se está trabajando además, en:

- Guía para desarrolladores de proyectos en el Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL) y otros esquemas.

- Estrategia de difusión y sensibilización de los temas de Cambio Climático.

- Material promocional para las áreas temáticas del Cambio Climático.

- Oficialización del Factor Emisiones del Sistema Eléctrico Nacional Interconectado (SENI).



Rueda de Prensa. Diálogo Nacional Interministerial sobre Cambio Climático. Septiembre 2010

Créditos Consejo Nacional para el Cambio Climático y el Mecanismo de Desarrollo Limpio

Dirección **Omar Ramírez Tejada, Secretario de Estado, Vicepresidente Ejecutivo**

Redacción **Omar Ramírez Tejada, Nelly Cuello, Moisés Álvarez y Víctor García**

Coordinación Adm. **Evérgito Peña y Mariela Durán**

Diseño y Diagramación **Jenny González, JennyGM™ Publicidad**

Fotografías **Adriana Valenzuela, Mariela Durán, Degenis De León y Omar Ramírez Tejada**

Impresión **Leo Antillas CxA**



Presidencia de la República Dominicana
Consejo Nacional para el Cambio Climático
y el Mecanismo de Desarrollo Limpio

Ave. Winston Churchill #77, Edificio

Grucomsa, 5to Piso, Ensanche Plantini,

Santo Domingo, República Dominicana

Tel.: 809-472-0537

Fax: 809-227-4406

www.cambioclimatico.gob.do



Reino de los Países Bajos



Embajada del Reino Unido de
Gran Bretaña e Irlanda del Norte